Mikose

MIKOSE

SANTO K 9 18 00-4 i

Integrovatelná chladnička

Návod k použití a k instalaci

cikosoft Prahas.i.o.

Mikosoft Prahas. 1.0.

Thinking of you

Electrolux



Vážená zákaznice, vážený zákazníku,

dříve, než uvedete svoji novou chladničku do provozu, pročtěte si laskavě pozorně tento návod k použití. Návod obsahuje důležité informace pro bezpečné používání, instalaci a ošetřování spotřebiče.

Tento návod k použití si pečlivě uschovejte pro případné pozdější nahlédnutí. V případě potřeby předejte informace eventuálnímu dalšímu uživateli spotřebiče.

Upozornění: Tento návod k použití je určen pro několik technicky porovnatelných modelů s rozličným vybavením. Respektujte tedy laskavě pouze ty pokyny, které se týkají provedení vašeho spotřebiče.



Pomocí tohoto varovného trojúhelníku a/nebo upozorňujících slov (Varování!, Opatrnost!, Pozor!) jsou zdůrazněny pokyny, které jsou důležité pro vaši bezpečnost nebo správné fungování spotřebiče. Bezpodmínečně tyto pokyny dodržuite.



Za tímto znakem následují doplňující informace k obsluze a praktickému použití spotřebiče.



Květem jsou označeny rady a pokyny, zajišťující hospodárný a ekologický provoz spotřebiče.

Pro případně vzniklé poruchy obsahuje tento návod k obsluze pokyny k jejich odstranění samotným uživatelem, viz odstavec "Co dělat, když...". Pokud s těmito pokyny nevystačíte, obraťte se na náš servis, který je vám kdykoliv k dispozici?

A EGODIRECT 2 6112 6112

V servisu dostanete odpověď na každou otázku, týkající se vybavení a použit spotřebiče, a pracovníci servisu rádi vyslechnou také vaše přání, podněty kritiku. Naším cílem je dále vylepšovat naše výrobky a služby k užitku našich zákazníků.

Další informace najdete také v kapitole "Servis".

mikose mikose

mikosoft Prahas.i.o.

Obsah

bezpechost	4
Likvidace	5
Informace o obalovém materiálu chladničky	
Likvidace starých vysloužilých spotřebičů	6
Odstraňování ochranných prvků pro přepravu	
Ochranné prvky pro přepravu	6
Instalace	
Umístění chladničky	
Vaše chladnička potřebuje vzduch	
Záměna zavěšení dveří Rozměry výklenku	
• •	
Připojení k elektrické síti	
Před uvedením spotřebiče do provozu	
Prvky pro obs <mark>luhu a kontrolu</mark>	9
Uvedení do provozu a regulace teploty chladicího prostoru	
Vnitřní vybavení	
Ukládaci plochy	
Variabilní vnitřní vybavení dveří	
Språvné ukládání potravin	. 12
Odmrazování	. 12
Vypnutí spotřebiče	. 13
Čištění a ošetřování	. 13
Rady, jak uspořit energii	. 14
Co dělat, když	
Odstraňování poruch	
Výměna žárovky	. 16
Ustanovení, normy, směrnice	. 16



Bezpečnost

Bezpečnost našich chladniček odpovídá uznávaným technickým pravidlům a zákonu o bezpečnosti spotřebičů. Přesto považujeme jako výrobce za svoji povinnost seznámit vás s následujícími bezpečnostními pokyny:

Správné používání spotřebiče

- Chladnička je určena pro použití v domácnosti. Je vhodná pro chlazení potravin. Pokud je spotřebič používán k jiným účelům nebo je nesprávně obsluhován, není možno převzít záruku za jeho případné poškození.
- Z bezpečnostních důvodů nejsou u chladničky povoleny žádné úpravy nebo změny.
- Pokud je chladnička používána živnostensky nebo pro jiné účely, než pro chlazení potravin, dodržujte laskavě zákonná ustanovení, jež jsou platná pro oblast vaší činnosti.

Před prvním uvedením chladničky do provozu

 Přesvědčte se, zda nebyla chladnička během přepravy poškozena. Poškozený spotřebič v žádném případě nepřipojujte do elektrické sítě! Pokud došlo k poškození chladničky, obraťte se na svého dodavatele.

Chladivo

Spotřebič obsahuje v chladicím okruhu chladivo isobutan (R600a), přírodní plyn s vysokou ekologickou nezávadnosti, který je však hořlavý.

- Při dopravě a instalování chladničky dbejte na to, aby se nepoškodily jakékoliv části chladicího okruhu.
- V případě, že se okruh chladiva poškodí:
- bezpodmínečně se vyvarujte otevřenému ohni;
- místnost, ve které stojí spotřebič, dobře provětrejte.

Zabezpečení před dětmi

- Některé části obalu (např. fólie, polystyren) mohou být pro děti nebezpečné.
 Děti by se mohly udusit! Proto tyto části obalu odstraňte z jejich dosahu!
- Vysloužilé staré chladničky učiňte před jejich likvidací nepoužitelnými.
 Vytáhněte síťovou zástrčku ze zásuvky, odřízněte přívodní kabel, odstraňte nebo zničte případně existující západkové, zástrčkové nebo jiné zámky. Jedině tak zamezíte tomu, aby se hrající si děti v chladničce zavřely (hrozilo by jim nebezpečí zadušení!) nebo se dostaly do jiných životu nebezpečných situací.

Záruční podmínky

Záruka vyplývající z těchto záručních podmínek je poskytována pouze kupujícímu spotřebiteli (dále také jen "Kupující") a jen na výrobek sloužící k běžnému používání v domácnosti.

Prodávající poskytuje Kupujícímu spotřebiteli Záruku v trvání dvaceti čtyř měsíců, a to od data převzetí prodaného výrobku Kupujícím.

Kupující má v rámci Záruky právo na bezplatné, včasné a řádné odstranění vady, popřípadě – není-li to vzhledem k povaze (tzn. příčině i projevu) vady neúměrné – právo na výměnu výrobku. Pokud není takový postup možný, je Kupující oprávněn žádat přiměřenou slevu z ceny výrobku. Právo na výměnu výrobku nebo odstoupení od kupní smlouvy lze uplatnit jen při splnění všech zákonných předpokladů, a to pouze tehdy, nebyl-li výrobek nadměrně opotřeben nebo poškozen. Podmínkou pro uplatnění každého práva ze Záruky přitom je, že:

- a) výrobek byl instalován a uveden do provozu i vždy provozován v souladu s návodem k obsluze,
- veškeré záruční nebo jiné opravy či úpravy výrobku byly vždy prováděny v Autorizovaném servisním středisku,
- c) Kupující při reklamaci výrobku předloží platný doklad o koupi.

Právo na odstranění vady výrobku (i všechna případná další práva ze Záruky) je kupující povinen uplatnit v nejbližším Autorizovaném servisním středisku. Zároveň musí Autorizovanému servisnímu středisku umožnit ověření existence reklamované vady, včetně odpovídajícího vyzkoušení (popř. demontáže) výrobku, v provozní době tohoto střediska.

Každé právo ze Záruky je nutno uplatnit v příslušném Autorizovaném servisním středisku bez zbytečného odkladu, nejpozději však do konce záruční doby, jinak zaniká.

Autorizované servisní středisko posoudí oprávněnost reklamace a podle povahy vady výrobku rozhodne o způsobu opravy. Kupující je povinen poskytnout Autorizovanému servisnímu středisku součinnost potřebnou k prokázání uplatněného práva na odstranění vady, k ověření existence reklamované vady i k záruční opravě výrobku.

Běh záruční doby se staví po dobu od řádného uplatnění práva na odstranění vady do provedení záruční opravy Autorizovaným servisním střediskem, avšak jen při splnění podmínky uvedené v předchozím bodu.

Po provedení záruční opravy je Autorizované servisní středisko povinno vydat Kupujícímu čitelnou kopii Opravního listu. Opravní list slouží k prokazování práv Kupujícího, proto ve vlastním zájmu před podpisem Opravního listu zkontrolujte jeho obsah a kopii Opravního listu pečlivě uschoveite.

Jestliže nebude reklamovaná vada zjištěna nebo nejde-li o záruční vadu, za kterou odpovídá Prodávající, či neposkytne-li Kupující Autorizovanému servisnímu středisku shora uvedenou součinnost, je Kupující povinen nahradit Prodávajícímu i Autorizovanému servisnímu středisku veškeré případné náklady, které jim v souvislosti s tím vzniknou.

Záruka vyplývající z těchto záručních podmínek platí pouze na území České republiky. Nevztahuje se na opotřebení nebo poškození výrobku (včetně poškození způsobeného poruchami v elektrické síti, použitím nevhodných náplní, nevhodnými provozními podmínkami aj.), případný nedostatek jakosti nebo užitné vlastnosti (který není závadou) ani na výrobek použitý nad rámec běžného používáni v domácnosti (např. k podnikatelským účelům aj.).

Poskytnutím záruky nejsou dotčena práva Kupujícího, která se ke koupi výrobku váží podle kogentních ustanovení zvláštních právních předpisů.

Prodávající je povinen předat Kupujícímu při prodeji výrobku a na požádání Kupujícího poskytnout mu i kdykoli poté aktuální seznam Autorizovaných servisních středisek v České republice, včetně jejich telefonních čísel.

Jakékoli bližší informace o Záruce a Autorizovaných servisních střediscích poskytnou:

- prodávající,
- Electrolux Service, a to buď na telefonu: 261126112, nebo na adrese provozovny ELECTROLUX s.r.o., Electrolux Service, Budějovická 3, 140 21 Praha 4,
- Bezplatná telefonní INFOLINKA: 800-160016.



Porucha	Možná příčina	Odstranění
Po změněném nastavení teploty se kompresor ihned nerozběhne.	To je zcela normální stav, není to závada.	Kompresor se po určité době samočinně rozběhne.
Na podlaze chladicího prostoru nebo na ukládacích plochách se objevuje voda.	Je ucpán otvor pro vypou- štění tající vody z námrazy.	Viz odstavec "Čištění a ošetřování".

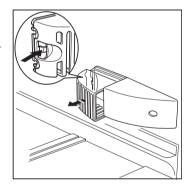
Výměna žárovky



Varování! Hrozí nebezpečí zasažení el. proudem! Před výměnou žárovky spotřebič vypněte, a vytáhněte přívodní kabel ze zásuvky nebo vypněte jistič, případně vyšroubujte pojistku.

Technické údaje žárovky: 220 - 240 V, max. 25 W, objímka: E 14

- 1. Vytáhněte síťovou zástrčku.
- 2. Pro výměnu žárovky stiskněte zadní aretaci proti skříni, až vyskočí průhledný kryt.
- 3. Odeberte kryt ve směru šipky (víz obrázek).
- 4. Vyměňte vadnou žárovku.
- 5. Znovu namontujte kryt žárovky.
- 6. Chladničku uveďte opět do provozu.



Ustanovení, normy, směrnice

Chladnička je určena pro domácnost a byla vyrobena při dodržení norem, platných pro tyto spotřebiče.

Při výrobě byla dodržena zvláště nezbytná opatření, obsažená v zákoně pro bezpečnost elektrických spotřebičů (GSG), v předpisu pro bezpečnost chladicích zařízení (VBG 20) a v předpisech Svazu německých elektrotechniků (VDE). Byla přezkoušena těsnost chladicího okruhu.



Tento spotřebič odpovídá následujícím směrnicím EU:

- 73/23/EWG z 19. 2. 1973 Směrnice o nízkém napětí
- 89/336/EWG z 3. 5.1989 (včetně změnové směrnice 92/31/EWG) -Směrnice EMV.

• Děti často nedokáží rozpoznat nebezpečí, které jim hrozí při manipulaci s domácími elektrickými spotřebiči. Postarejte se proto o nezbytný dohled a nedovolte dětem, aby si s chladničkou hrály!

Při běžném každodenním použití

- Nádoby s hořlavými plyny nebo kapalinami mohou ztratit působením chladu svoji těsnost. Hrozí nebezpečí výbuchu! V chladničce proto neukládejte nádoby s hořlavými látkami, jako např. sprejové nádobky, doplňovací zásobníky s plynem pro zapalovače atd.
- V chladničce nepoužívejte žádné elektrické spotřebiče (např. elektrické strojky na výrobu zmrzliny, šlehače atd.).
- Před čištěním spotřebič zásadně vždy vypněte a vytáhněte přívodní kabel ze zásuvky nebo vypněte jistič v elektrické síti, případně vyšroubujte pojistku.
- Při odpojování chladničky ze zásuvky nevytahujte zástrčku v žádném případě taháním za kabel, nýbrž uchopte vždy přímo zástrčku.

Nastane-li porucha

- Pokud by někdy došlo u spotřebiče k poruše, přečtěte si nejprve v tomto návodu k použití kapitolu "Co dělat, když...". Jestliže ani s použitím tam uvedených pokynů poruchu neodstraníte, neprovádějte již žádné další práce sami.
- Chadničky smí opravovat pouze odborní pracovníci. Neodborně provedené
 opravy elektrického spotřebiče mohou vystavit uživatele značnému
 nebezpečí. Pokud je tedy oprava nezbytně nutná, obratte se na náš servis.

Likvidace

Informace k obalovému materiálu spotřebiče

Všechny materiály, použité pro zabalení chladničky, jsou ekologicky neškodné! Můžete je bez nebezpečí uložit na skládky nebo spálit ve spalovně domovních odpadů!

Podrobnosti k použitým obalovým materiálům: Plasty je možno také recyklovat, a jsou označeny následujícím způsobem:

- >PE< pro polyetylén, např. u vnějšího obalu a u sáčků, uložených ve vnitřním prostoru.
- >PS< pro lehčený polystyren, např. u výplňových částí, zásadně bez obsahu freonů.

Kartónové části jsou vyrobeny z recyklovaného papíru, a měly by se opět odevzdat do sběru odpadů.

Likvidace vysloužilých starých spotřebičů

Staré chladničky je nutno pro ochranu životního prostředí likvidovat odborným způsobem. To platí jak pro váš dosavadní spotřebič, tak i pro vaši novou chladničku, až jednoho dne doslouží.



Varování! U vysloužilých starých spotřebičů zajistěte před jejich zlikvidováním, aby je nebylo možno již používat. Vytáhněte síťovou zástrčku ze zásuvky, odřízněte přívodní kabel, odstraňte nebo zničte případně existující západkové, zástrčkové nebo jiné zámky. Jedině tak zamezíte tomu, aby se hrající si děti v chladničce zavřely (hrozilo by jim nebezpečí zadušení!) nebo se dostaly do jiných životu nebezpečných situací.

Pokyny k likvidací starého spotřebiče:

- Chladnička se nesmí odložit do běžného domovního odpadu, ani do odpadů s velkými rozměry v běžných sběrnách surovin.
- Nesmí být poškozen chladicí okruh, zvláště tepelný výměník na zadní straně spotřebiče.
- Symbol ana výrobku nebo jeho balení udává, že tento výrobek nepatří do domácího odpadu. Je nutné odvézt ho do sběrného místa pro recyklaci elektrického a elektronického zařízení.

Zajištěním správné likvidace tohoto výrobku pomůžete zabránit negativním důsledkům pro životní prostředí a lidské zdraví, které by jinak byly způsobeny nevhodnou likvidací tohoto výrobku.

Podrobnější informace o recyklaci tohoto výrobku zjistíte u příslušného místního úřadu, služby pro likvidaci domovního odpadu nebo v obchodě, kde jste výrobek zakoupili.

Odstranění ochranných prvků pro přepravu

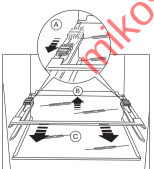
Chladnička a jednotlivé části vnitřního vybavení jsou během přepravy chráněny.

- Odstraňte lepicí pásky vlevo a vpravo na vnějších stranách dveří.
- Odstraňte všechny lepicí pásky a výplňové utěsňovací části z vnitřního prostoru chladničky.

Ochranné prvky pro přepravu

Váš spotřebič je vybaven ochrannými prvky pro přepravu, které zajišťují ukládací plochy během dopravy.

Tyto prvky odstraňte následujícím způsobem: vytáhněte ochranné prvky pro přepravu nejprve podél hrany skleněné desky tak daleko dopředu, jak je to možné, zvedněte skleněnou desku nahoru, vytáhněte ji ve směru šipky až se sklo uvolní a ochranné prvky odstraňte.



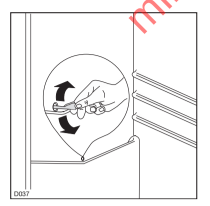
Porucha	Možná příčina	Odstranění
	Spotřebič není zapnut.	Zapněte spotřebič.
Spotřebič nefunguje.	Zástrčka elektrického přívodu není zasunuta v zásuvce nebo je uvolněna.	Zasuňte síťovou zástrčku do zásuvky.
	Vypnul jistič nebo se spálila pojistka.	Zkontrolujte pojistky, případně zapněte jistič nebo vyměňte pojistku
	Je vadná zásuvka.	Závady na el. síti odstraní váš elektroinstalatér.
Spotřebič chladí na příliš nízkou teplotu.	Teplota je nastavena na příliš nízkou hodnotu.	Nastavte regulátor teploty přechodně na teplejší hodnotu.
Potraviny v chladničce jsou příliš teplé.	Není správně nastavena teplota.	Informujte se laskavě v odstavci "Uvedení do provozu".
	Byly ponechány delší dobu otevřené dveře.	Dveře nechávejte otevřené pouze tak dlouho, jak je to nezbytně nutné.
	Během posledních 24 hodin byla uložena větší množství teplých potravin.	Nastavte regulátor teploty přechodně na chladnější hodnotu.
)	Spotřebič stojí vedle zdroje tepla.	Nahlédněte do kapitoly "Umístění spotřebiče".
Nefunguje vnitřní osvětlení.	Je vadná žárovka.	Nahlédněte do kapitoly "Výměna žárovky".
Ve spotřebiči se tvoří silná vrstva námrazy, námraza se objevuje případně také na těsnění dveří.	Je netěsné těsnění dveří (případně po záměně zavěšení dveří).	Nahřejte těsnění dveří na netěsných místech opatrně vysoušečem vlasů (teplota ne vyšší než cca 50 °C). Současně upravte zahřáté těsnění dveří rukou tak, aby opět dokonale přiléhalo.
	Chladnička nestojí rovně.	Nastavte seřizovací nožičky.
Neobvyklé zvuky.	Spotřebič se dotýká stěny nebo jiných předmětů.	Spotřebič trochu odsuňte.
	Některá součást na zadní stěně spotřebiče, např. trubka, se dotýká jiné části nebo stěny.	Tuto součást případně opatrně odehněte.

5 15

 Zkontrolujte výpustný otvor odtokového žlábku na zadní stěně chladicího prostoru.

Pokud by byl otvor ucpán, uvolněte jej s použitím zelené zátky.

6. Jakmile jsou všechny části spotřebiče suché, můžete potraviny opět uložit a uvést chladničku do provozu.



Rady, jak uspořit energii

- Neinstalujte spotřebič v blízkosti kamen, topných těles nebo jiných zdrojů tepla. Při vysoké teplotě okolního prostředí běží kompresor častěji a delší dobu.
- Zajistěte dostatečné větrání a odvětrání chladničky. Větrací otvory nesmějí být nikdy zakryté.
- Neukládejte do chladničky teplé pokrmy. Před uložením do chladničky ponechte pokrmy vždy nejprve vychladnout.
- Dveře nechávejte otevřené použe tak dlouho, jak je to nezbytně nutné.
- Nenastavujte nižší teplotu, než je nezbytně nutné.
- Při rozmrazování vložte zmrazené potraviny do chladicího prostoru.
 Chlad ze zmrazeného zboží se tak využije k chlazení v chladicím prostoru.
- Kondenzátor, tvořený kovovou mřížkou na zadní straně chladničky, udržujte stále v čistém stavu.

Co dělat, když ...

Odstraňování poruch

V případě poruchy se může jednat pouze o nějakou malou závadu, kterou si můžete sami odstranit na základě dále uvedených instrukcí. Pokud vám však dále uvedené informace při odstraňování závady v konkrétním případě nepomohou, žádné další práce sami neprovádějte.



Varování! Opravy spotřebiče smí provádět pouze odborní pracovníci. Jsou-li opravy provedeny neodborným způsobem, může být uživatel spotřebiče vystaven značnému nebezpečí. Vyžaduje-li spotřebič opravu, obraťte se proto vždy na servisní službu.

Instalace

Umístění spotřebiče

Chladnička se má instalovat v dobře větrané a suché místnosti. Teplota prostředí se projevuje na spotřebě elektrického proudu a na dokonalé funkci spotřebiče. Proto by chladnička

- neměla být vystavena přímému slunečnímu záření;
- neměla stát u topných těles, vedle sporáku nebo jiných zdrojů tepla;
- měla stát pouze na místě, jehož okolní teplota odpovídá klimatické třídě, pro kterou je chladnička určena.

Údaj o klimatické třídě najdete na typovém štítku, který se nachází vlevo ve vnitřním prostoru chladničky. Následující tabulka informuje, jaká okolní teplota odpovídá příslušné klimatické třídě.

Klimatická třída	pro rozmezí okolní teploty
SN	+10 až +32 °C
N	+16 až +32 °C
ST	+18 až +38 °C
Contraction	+18 až +43 °C

Je-li nezbytně nutné instalovat chladničku vedle tepelného zdroje, je třeba dodržet následující minimální boční vzdálenosti:

- od elektrického sporáku 3 cm;
- od naftových nebo uhelných kamen 30 cm.

Pokud není možno tyto vzdálenosti dodržet, je třeba mezi kamna a chladničku zasunout tepelně izolační desku.

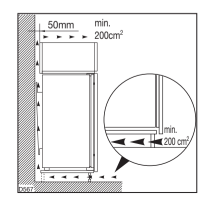
Vaše chladnička potřebuje vzduch

Jak vyplývá z obrázku, musí být z bezpečnostních důvodů zajištěno minimální větrání.

Pozor:

Větrací otvory musejí být stále udržovány v čistotě.

Aby mohl vzduch cirkulovat, nikdy větrací otvory nezakrývejte nebo jinak neupravujte.



Záměna zavěšení dveří

Pro zajištění během dopravy byly dveře chladničky na obou zavěšovacích stranách upevněny závěsovými čepy. Vždy podle zavěšení dveří odstraňte závěsový čep na jedné straně nahoře i dole.



Varování! V průběhu prací na záměně zavěšení dveří nesmí být chladnička připojena do elektrické sítě. Před započetím prací vytáhněte síťovou zástrčku ze zásuvky.

Rozměry výklenku

 Výška
 1780 mm

 Hloubka
 550 mm

 Šířka
 560 mm

Připojení k elektrické síti

Pro připojení spotřebiče do elektrické sítě je nezbytná zásuvka s ochranným kontaktem, instalovaná podle předpisů. Zásuvka by měla být umístěna tak, aby bylo možno chladničku vypínat vytažením síťové zástrčky.

Použitý elektrický obvod musí být jištěn pojistkou s minimální hodnotou 10 / 16 A. Pokud není zásuvka po vestavbě chladničky již přístupná, je nutno vhodnou úpravou elektrické instalace zajistit, aby bylo možno chladničku odpojit ze sítě (např. s použitím pojistek, jističů, spínačů LS, podproudové ochrany nebo podobných zařízení s minimálním rozevřením kontaktů 3 milimetry).

 Před uvedením do provozu si na typovém štítku chladničky zkontrolujte, zda připojovací napětí a druh proudu odpovídají hodnotám elektrické sítě v místě, kde je chladnička instalována.

Například: AC 220 ... 240 V 50 Hz nebo 220 ... 240 V~ 50 Hz

(to znamená napětí 220 až 240 voltů stříd. proudu, kmitočet 50 Hz). Typový štítek se nachází vlevo ve vnitřním prostoru chladicího prostoru spotřebiče.

Před uvedením spotřebiče do provozu

 Vnitřní část chladničky a všechny součásti vybavení laskavě před prvním uvedením do provozu vyčistěte (viz odstavec "Čištění a ošetřování").

Vypnutí spotřebiče

Pro vypnutí spotřebiče držte tlačítko ZAP / VYP stisknuté po dobu přibližně 3 sekund.

Pokud má zůstat spotřebič delší dobu mimo provoz:

- Vyjměte z chladničky veškeré chlazené a zmrazené potraviny včetně misek na výrobu ledu.
- 2. Vypněte spotřebič.
- 3. Vytáhněte síťovou zástrčku ze zásuvky, případně vypněte jistič nebo vyšroubujte pojistku.
- 4. Na závěr ponechte dveře otevřené, abyste tak zabránili vytváření pachu ve vnitřním prostoru spotřebiče.

Čištění a ošetřování

Vnitřní prostor chladničky včetně vnitřního vybavení by se měl z hygienických důvodů pravidelně vymývat.



Varování!

- V průběhu vymývání nesmí být chladnička připojena do elektrické sítě. Hrozí nebezpečí zasažení el. proudem! Před mytím spotřebič vypněte, a vytáhněte přívodní kabel ze zásuvky nebo vypněte jistič, případně vyšroubujte pojistku.
- Chladničku nikdy nečistěte parními čisticími přístroji. Do elektrických součástek by mohla vniknout vlhkost, a hrozilo by zasažení elektrickým proudem! Horká pára by mohla poškodit plastové díly.
- Před opětovným uvedením do provozu musí být chladnička zcela suchá.

Pozor!

- Éterické oleje a organická rozpouštědla mohou poškodit plastové díly, např.
- šťáva z citrónové nebo pomerančové kůry;
- kyselina máselná;
- čistící prostředky, obsahující kyselinu octovou.

Tyto látky by neměly přijít s částmi spotřebiče do styku.

- K mytí chladničky nepoužívejte abrazivní čisticí prostředky.
- . Vyjměte ze spotřebiče chlazené a zmrazené potraviny. Zmrazené zboží zabalte do několika vrstev novinového papíru. Všechno uložte zakryté na chladném místě.
- Spotřebič vypněte, a vytáhněte přívodní kabel ze zásuvky nebo vypněte jistič, případně vyšroubujte pojistku.
- 3. Vymyjte spotřebič včetně vnitřního vybavení hadrem s použitím vlažné vody. Do vody můžete případně přidat trochu prostředku pro mytí nádobí.
- 4. Nakonec umyjte spotřebič čistou vodou a dosucha jej vytřete.



Usazený prach na kondenzátoru zvyšuje spotřebu elektrické energie. Proto opatrně očistěte kondenzátor na zadní straně spotřebiče jednou za rok měkkým kartáčem nebo použijte pro tuto práci vysavač prachu.

Vyjměte přední polovinu dvoudílné skleněné ukládací plochy, a zasuňte ji do jiné výškové úrovně. Tím získáte prostor k tomu, abyste mohli na nejbližší spodní ukládací plochu postavit vysoké chlazené zboží.

Variabilní vnitřní vybavení dveří

Vždy podle potřeby je možno ukládací přihrádky dveří chladicího prostoru vytáhnout směrem nahoru, a přemístit je do jiných poloh.

Správné ukládání potravin

Aby se udržely potraviny co možno dlouhou dobu čerstvé, dodržujte laskavě následující body:

- Neukládejte do chladničky teplé pokrmy nebo tekutiny.
- Potraviny by se měly ukládat do chladničky v zakrytých nádobách nebo se musejí zabalit.
- Potraviny musejí být uloženy v chladničce tak, aby mohl ve vnitřním prostoru volně cirkulovat vzduch.

V další části uvádíme několik praktických rad:

Maso (všech druhů) zabalte do plastové fólie a uložte na skleněnou desku, která se nachází nad nádobou (nádobami) pro zeleninu.

V této poloze se může maso uložit na dobu nejdéle 1 – 2 dny.

Vařené potraviny, studené mísy atd. ukládejte zakryté.

Lze je uložit na kteroukoliv libovolnou ukládací plochu.

Ovoce a zelenina: tyto produkty se ukládají po předchozím očištění a omytí do nádoby na zeleninu.

Máslo a sýry: ukládejte ve speciálních nádobách nebo zabalte do hliníkové, případně plastové fólie, aby se zamezilo styku potravin se vzduchem.

Mléko v lahvích: dobře uzavřené láhve postavte do přihrádky pro láhve na vnitřní části dveří.

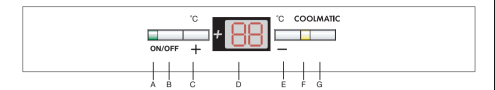
Nezabalené banány, brambory, cibule a česnek by se neměly do chladničky ukládat.

Odmrazování

Chladicí prostor

Zadní stěna chladícího prostoru se během chodu kompresoru pokrývá námrazou, která se zcela automaticky odmrazuje, jakmile se kompresor odstaví z provozu. Voda z tající námrazy se odchytává v odtokovém žlábku na zadní stěně chladícího prostoru, odvádí se odtokovým otvorem do odchytávací misky na kompresoru a tam se odpařuje.

Prvky pro obsluhu a kontrolu



- A. Síťová kontrolka (zelená)
- B. Tlačítko ZAP / VYP
- C. Tlačítko pro nastavování teploty (+)
- D. Ukazatel teploty
- E. Tlačítko pro nastavování teploty (-)
- F. Kontrolka pro zapnutou funkci COOLMATIC (žlutá)
- G. Tlačítko COOLMATIC

Tlačítka pro nastavení teploty

Teplota se nastavuje pomocí tlačítek C "+" (vyšší) a E "-" (nižší). Tlačítka jsou ve spojení s ukazatelem teploty.

- Stisknutím jednoho z obou tlačítek C nebo E se přepne ukazatel teploty ze SKUTEČNÉ teploty (ukazatel teploty svítí) na POŽADOVANOU teplotu (ukazatel teploty bliká).
- S každým dalším stisknutím na jedno z obou tlačítek se mění POŽADOVANÁ teplota o 1°C. POŽADOVANÉ teploty musí být dosaženo během 24 hodin.
- Jestliže se nestiskne žádné tlačítko, přepne se ukazatel teploty po krátké době (cca 5 sekund) automaticky opět zpět na SKUTEČNOU teplotu.

POŽADOVANÁ teplota znamená:

Teplota, které má být v chladícím prostoru dosaženo. POŽADOVANÁ teplota je indikována blikajícími číslicemi.

SKUTEČNÁ teplota znamená:

Ukazatel teploty zobrazuje teplotu, která momentálně skutečně existuje v chladícím prostoru. SKUTEČNÁ teplota se zobrazuje trvale svítícími číslicemi.

Ukazatel teploty

Ukazatel teploty může zobrazovat větší počet informací.

- Při normálním provozu se zobrazuje teplota, která momentálně existuje v chladícím prostoru (SKUTEČNÁ teplota).
- Během nastavování teploty se zobrazuje blikáním teplota v chladícím prostoru, jež se v tomto okamžiku nastavuje (POŽADOVANÁ teplota).

Uvedení do provozu - nastavení teploty

- 1. Zasuňte síťovou zástrčku do zásuvky.
- 2. Pokud je ukazatel teploty VYP, stiskněte tlačítko ZAP / VYP (B). Svítí zelená síťová kontrolka (A). Ukazatel teploty (D) indikuje SKUTEČNOU teplotu, která momentálně existuje v chladicím prostoru.
- 3. Stiskněte jedno z tlačítek C nebo E. Ukazatel teploty se přepne a zobrazuje blikáním momentálně nastavenou POŽADOVANOU teplotu.
- 4. Nastavte požadovanou teplotu stisknutím tlačítek C a E (viz odstavec "Tlačítka pro nastavování teploty"). Ukazatel teploty zobrazí ihned změněné nastavení. S každým stisknutím tlačítka se teplota změní o 1 °C.
 - Z hlediska vědy o výživě je možno považovat pro chladicí prostor jako dostatečně chladnou teplotu +5 °C.
- 5. Jestliže po provedeném nastavení teploty tlačítka již více nestisknete, ukazatel teploty se po krátké době (přibližně 5 sekund) přepne a zobrazuje opět SKUTEČNOU teplotu, která existuje v chladicím prostoru.

Ukazatel změní blikání na trvalé svícení.

Spustí se kompresor, který potom běží automaticky.

Upozornění: Jestliže se právě automaticky provádí odmrazování, pak se při změně nastavení kompresor hned nerozběhne.

Vzhledem k tomu, že se skladovací teploty v chladicím prostoru dosáhne velmi rychle, je možno uložit do chladničky chlazené zboží hned po zapruti spotřebiče.

Tlačítko COOLMATIC

Funkce COOLMATIC je vhodná pro rychlé vychlazování větších množství potravin v chladícím prostoru, např. nápojů, salátů při příležitosti nějaké oslavy nebo party.

1. Tato funkce se zapne stisknutím tlačítka COOLMATIC. Svítí žlutá kontrolka.

Funkce COOLMATIC se nyní stará o intenzivní chlazení. Po uplynutí 6 hodin funkce COOLMATIC samočinně skončí. Potom je opět směrodatná původně nastavená POŽADOVANÁ teplota, a ukazatel teploty zobrazuje momentální teplotu chladicího prostoru.

2. Funkci COOLMATIC je možno kdykoliv ručně skončit opětovným stisknutím tlačítka COOLMATIC. Žlutá kontrolka zhasne.

Zapnutí pro dovolenou

Při zapnutí pro dovolenou činí zadání teploty chladicího prostoru + 15 °C. Máte tím možnost - aniž by docházelo k tvoření pachu nebo plísně uvnitř chladničky - ponechat při delší nepřítomnosti (např. během dovolené) prázdný chladicí prostor místo otevřený rovněž v zavřeném stavu. Přednost: Není již možné neúmyslné zavření dveří chladničky, případně přiražení dveří nedopatřením osobami, které mají během vaší nepřítomnosti přístup do vašich obytných prostor. Bez zapnutí pro dovolenou by to mělo za následek vytváření pachu a plísní.

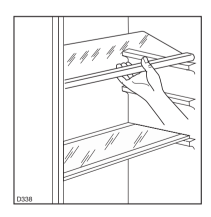
- 1. K zapnutí funkce pro dovolenou stiskněte tlačítko C.
- 2. Stískněte tlačítko C tak dlouho, dokud se nezobrazí na ukazateli teploty písmeno H (pro Holiday = dovolená). Nyní se nachází chladicí prostor v energeticky úsporném dovolenkovém režimu.

Vnitřní vybavení

Ukládací plochy

Skleněné ukládací plochy nad nádobami pro ovoce a zeleninu musejí zůstat vždy v této poloze, aby ovoce a zelenina zůstaly déle čerstvé.

Pro změnu výšky povytáhněte ukládací plochu tak daleko dopředu, až je možno plochu vychýlit nahoru nebo dolů a vyjmout ji.



Nasazení do jiné výšky se provede v obráceném pořadí. Uložení vysokého chlazeného zboží: